



CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN

Instrumento de pesaje

Certificado número

50M18000111/0004

Tipo de verificación

Verificación periódica

Titular

**ENAGAS TRANSPORTE, S.L.U.
POL. IND. NUEVO PUERTO S/N
21810 PALOS DE LA FRONTERA
HUELVA**

Características del instrumento

Marca **EPELSA**
Nº serie **2000717**

Modelo **EPEL-21**
Ubicación **ISLETA C (CARGADERO)**

Comprobaciones y ensayos realizados de acuerdo a la instrucción ITTMET 86 establecida por VEIASA en base a la Orden Ministerial de 27 de abril de 1999 y la Orden de 25 de febrero de 2000 de la Junta de Andalucía, que regulan el Control Metrológico del Estado de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.

Resultado de la verificación:

CONFORME

Fecha verificación 03/04/2018

Fecha emisión 04/04/2018

Fecha validez 03/04/2020

La fecha de validez es la indicada siempre que no exista una reparación o modificación del instrumento.

Fdo ALONSO ROLDAN, TOMAS
Cargo Verificador de Laboratorio VEIASA

Observaciones

PATRONES UTILIZADOS: E01007M, W00010.

Los resultados se refieren al momento y condiciones en que se efectuaron las mediciones, afectando únicamente a la muestra sometida a verificación.

No se permite la reproducción parcial de este informe sin autorización expresa para ello.

Organismo Autorizado de Verificación Metrológica acreditado por ENAC, con acreditación número OC-I/420, y designado por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía con número 04-OV-0001.



CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN

Instrumento de pesaje

Certificado número **50M18000111/0005**

Tipo de verificación **Verificación periódica**

Titular

ENAGAS TRANSPORTE, S.L.U.
POL. IND. NUEVO PUERTO S/N
21810 PALOS DE LA FRONTERA
HUELVA

Características del instrumento

Marca	EPELSA	Modelo	EPEL-21
Nº serie	2000718	Ubicación	ISLETA B (CARGADERO)

Comprobaciones y ensayos realizados de acuerdo a la instrucción ITTMET 86 establecida por VEIASA en base a la Orden Ministerial de 27 de abril de 1999 y la Orden de 25 de febrero de 2000 de la Junta de Andalucía, que regulan el Control Metrológico del Estado de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.

Resultado de la verificación:

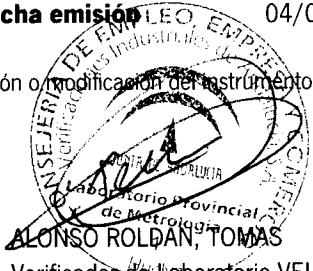
CONFORME

Fecha verificación 03/04/2018

Fecha emisión 04/04/2018

Fecha validez 03/04/2020

La fecha de validez es la indicada siempre que no exista una reparación o modificación del instrumento.

Fdo 
Cargo Verificador de Laboratorio VEIASA

Observaciones

PATRONES UTILIZADOS: E01007M, W00010.

Los resultados se refieren al momento y condiciones en que se efectuaron las mediciones, afectando únicamente a la muestra sometida a verificación.

No se permite la reproducción parcial de este informe sin autorización expresa para ello.

Organismo Autorizado de Verificación Metrológica acreditado por ENAC, con acreditación número OC-I/420, y designado por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía con número 04-OV-0001.



CERTIFICADO DE VERIFICACIÓN

Instrumento de pesaje

Certificado número

50M18000111/0006

Tipo de verificación

Verificación periódica

Titular

**ENAGAS TRANSPORTE, S.L.U.
POL. IND. NUEVO PUERTO S/N
21810 PALOS DE LA FRONTERA
HUELVA**

Características del instrumento

Marca **EPELSA**
Nº serie **2000814**

Modelo **EPEL-21**
Ubicación **ISLETA A (CARGADERO)**

Comprobaciones y ensayos realizados de acuerdo a la instrucción ITTMET 86 establecida por VEIASA en base a la Orden Ministerial de 27 de abril de 1999 y la Orden de 25 de febrero de 2000 de la Junta de Andalucía, que regulan el Control Metrológico del Estado de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático.

Resultado de la verificación:

CONFORME

Fecha verificación 03/04/2018

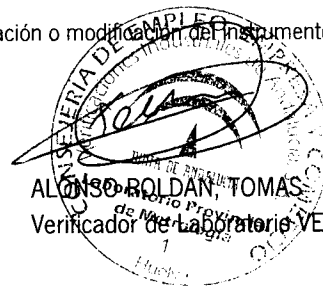
Fecha emisión 04/04/2018

Fecha validez 03/04/2020

La fecha de validez es la indicada siempre que no exista una reparación o modificación del instrumento.

Fdo
Cargo

ALONSO ROLDAN TOMAS
Verificador de Laboratorio VEIASA



Observaciones

PATRONES UTILIZADOS: E01007M, W00010.

Los resultados se refieren al momento y condiciones en que se efectuaron las mediciones, afectando únicamente a la muestra sometida a verificación.

No se permite la reproducción parcial de este informe sin autorización expresa para ello.

Organismo Autorizado de Verificación Metrológica acreditado por ENAC, con acreditación número OC-I/420, y designado por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía con número 04-OV-0001.